

## BAB VII

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### A. Kesimpulan

1. Gambaran Triase pasien yang masuk ke ruang IGD RSUD dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya sebagian besar datang dengan kategori triase primer (merah, kuning) yaitu sebanyak 82 orang (87.2%).
2. Gambaran *Emergency Department Length of Stay* di ruang IGD RSUD dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya sebagian besar yang dirawat >6 Jam yaitu sebanyak 66 orang (70.2%).
3. Ada hubungan antara Triase dengan *Emergency Department Length of Stay* (EDLoS) di Instalasi Gawat Darurat RSUD dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya dengan  $p$  value 0.001.

#### B. Saran

1. IGD RSUD dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya  
Perlu adanya penyederhanaan dan standarisasi dalam konsultasi antara pasien kategori triase primer dengan Dokter, untuk mengurangi tindakan atau evaluasi mendalam yang dapat dilakukan di ruang rawat inap, dan tidak dilakukan di IGD.
2. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Tasikmalaya  
Hasil penelitian ini dapat dijadikan referensi, dan ilmu pengetahuan dalam melakukan kegiatan di bidang pendidikan dan pelatihan serta penelitian mengenai penerapan triase dengan *emergency department length of stay* di IGD.

### 3. Profesi Perawat

Perawat selaku *front man* di lapangan yang berhubungan langsung dengan pasien, diharapkan memberi sosialisasi atau pengertian kepada keluarga pasien agar tidak ikut ke dalam ruangan pada saat pasien dirawat di IGD, karena dikhawatirkan dapat mengganggu kegiatan pelayanan pada pasien.

### 4. Penelitian Selanjutnya

Penelitian selanjutnya diharapkan dapat melakukan penelitian lebih lanjut mengenai faktor – faktor yang mempengaruhi EDLoS dengan menggunakan metode analisis regresi.

